



**THƯ MỜI THAM DỰ TẬP HUẤN HỢP ĐỒNG FIDIC
ĐIỀU KIỆN HỢP ĐỒNG CHO THIẾT BỊ VÀ THIẾT KẾ - XÂY DỰNG
(QUYỀN SÁCH VÀNG 2017)**

Trực tuyến trên nền tảng Zoom Webinar - Ngày 19&20 tháng 8 năm 2021

Kính gửi: Các tổ chức và cá nhân

Mẫu hợp đồng FIDIC đã và đang được sử dụng phổ biến trên thế giới và tại Việt Nam do có nhiều lợi ích cho người sử dụng. Nhằm hỗ trợ các cá nhân và tổ chức hiểu đúng và áp dụng hiệu quả hợp đồng FIDIC, Hiệp hội Tư vấn Xây dựng Việt Nam (Thành viên duy nhất của FIDIC tại Việt nam) tổ chức khóa tập huấn theo Quyền sách Vàng 2017 “Điều kiện Hợp đồng cho Thiết bị và Thiết kế - Xây dựng”. Đây là mẫu Hợp đồng phù hợp với hình thức hợp đồng mà Nhà thầu thực hiện từ Thiết kế đến Cung cấp thiết bị và Xây dựng công trình (EPC)

1. Nội dung khoá tập huấn:

Nội dung khóa tập huấn được xây dựng phù hợp chương trình của FIDIC, giới thiệu tổng quan về mẫu hợp đồng FIDIC và những đặc tính chủ yếu của mẫu hợp đồng theo Quyền sách Vàng FIDIC 2017. Phần bài giảng và liên hệ thực tế sử dụng tại quốc tế và Việt nam, liên hệ pháp luật xây dựng mới tại Việt Nam liên quan đến hợp đồng EPC sẽ cung cấp cho các học viên kiến thức chuyên môn, kỹ năng và nguyên tắc áp dụng hiệu quả các mẫu hợp đồng FIDIC, nhận biết rủi ro hợp đồng, cơ chế giải quyết tranh chấp...

Nội dung và Chương trình chi tiết kèm theo thư mời.

2. Đối tượng tham dự:

Các cơ quan quản lý, các tổ chức tài trợ, kiểm toán, chủ đầu tư, Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng, tập đoàn kinh tế, doanh nghiệp xây dựng, tổ chức tư vấn, các Luật sư, chuyên gia pháp lý và xây dựng, kiến trúc tham gia quá trình soạn thảo và quản lý hồ sơ mời thầu, hợp đồng xây dựng, hợp đồng theo mẫu của FIDIC...

3. Giảng viên và ngôn ngữ:

Giảng viên: KTS, MBA Nguyễn Thị Duyên, Chủ tịch Hiệp hội Tư vấn Xây dựng Việt Nam, Trọng tài viên Trung tâm Trọng tài Quốc tế Việt Nam (VIAC), có nhiều kinh nghiệm và kiến thức chuyên môn về xây dựng, pháp luật xây dựng, quản lý hợp đồng, hợp đồng FIDIC, giải quyết tranh chấp hợp đồng xây dựng.

Ngôn ngữ: Tiếng Việt

4. Tài liệu: Cá nhân tham dự khóa tập huấn được cấp:

✓ **Trước khi học** (gửi bằng bưu điện):

- Tài liệu tiếng Việt do Giảng viên biên soạn theo nội dung Quyền sách Vàng 2017
- 01 quyển Điều kiện hợp đồng cho Thiết bị và Thiết kế - Xây dựng của FIDIC (Quyền sách Vàng 2017, song ngữ Việt - Anh)

- ✓ **Kết thúc khóa tập huấn:** (cấp sau 03 ngày làm việc, gửi bằng bưu điện)
 - Học viên được cấp Chứng nhận hoàn thành khóa tập huấn do Hiệp hội Tư vấn Xây dựng Việt Nam cấp (song ngữ Việt – Anh);
 - Học viên là Kiến trúc sư hành nghề, tham dự đầy đủ chương trình được cấp thêm Chứng chỉ tham gia hoạt động Phát triển nghề nghiệp liên tục lĩnh vực kiến trúc với số điểm CPD là 3.2 điểm.

5. Thời gian và hình thức:

- Thời gian: Hai ngày 19 & 20 tháng 8 năm 2021;
- Hình thức: trực tuyến trên nền tảng Zoom Webinar, cung cấp dịch vụ và vận hành thiết bị trực tuyến bởi đơn vị chuyên nghiệp, uy tín, hình ảnh và âm thanh chất lượng cao.

6. Yêu cầu đối với học viên tham dự:

- Sử dụng máy tính có chức năng camera và micro; đường truyền mạng tốt và ổn định;

7. Đăng ký tham dự:

Các tổ chức, cá nhân gửi đăng ký (theo mẫu gửi kèm) về Hiệp hội Tư vấn Xây dựng Việt Nam **trước ngày 12/8/2021** theo địa chỉ Email: vecas95@gmail.com;

- Ban tổ chức sẽ cung cấp tài khoản truy cập và hướng dẫn chi tiết để học trực tuyến sau khi học viên hoàn thành đăng ký và thanh toán.

8. Phí tham dự và Thanh toán:

- ✓ **Phí tham dự:** 5.500.000VN đồng/ người (Năm triệu năm trăm ngàn đồng); đối với các đơn vị đăng ký nhiều hơn 03 học viên, sẽ giảm 10% từ người thứ ba.
- Giảm 30% phí tham dự đối với học viên thuộc Hội viên Hiệp hội.
- ✓ **Thanh toán:** **trước ngày 15/8/2021** theo địa chỉ:

Hiệp hội Tư vấn Xây dựng Việt Nam

Tầng 6, Cung Trí thức Thành phố, Số 1 Tôn Thất Thuyết, Cầu Giấy, Hà Nội.

Số tài khoản : 116000001020

Ngân hàng TMCP Công thương Việt Nam – Chi nhánh Hai Bà Trưng

Người liên hệ: Mrs Phạm Thu Hằng (0903252475), Mrs Đặng Tuấn Hà (0913236040) Điện thoại cơ quan: (024) 38218093 Fax: (024) 39740109

Email: vecas95@gmail.com Website: www.vecas.org.vn

